

**PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DEL ECUADOR
FACULTAD INTERNACIONAL DE INNOVACIÓN PUCE – ICAM (FIPI)
Carrera de Ingeniería Integral**

Ficha de admisión

(Esta ficha debe ser completada por el profesor de MATEMÁTICAS del aspirante)

Datos del aspirante

Apellido paterno: _____ Apellido materno: _____

Nombres: _____ No. de cédula: _____

Unidad Educativa

Nombre: _____

Profesor responsable: Apellido: _____ Nombre: _____

E-mail: _____@_____

Asignatura enseñada: _____ **MATEMÁTICAS** _____

Marque con una cruz la respuesta que más se ajuste a las características del aspirante:						
Aptitudes		Muy bien	Bueno	Medio	Débil	No se pronuncia
	Rapidez de comprensión					
	Capacidad de trabajo					
	Aptitud para el razonamiento abstracto					
	Sentido de lo concreto y de la observación					
	Memoria					
	Nivel adquirido					
	Calidad de la expresión escrita					
	Calidad de la expresión oral					
Comportamiento						
	Sentido del esfuerzo					
	Orden y método					
	Sentido de la comunicación					
	Participación en actividades colectivas					
	Puntaje promedio de la clase	Promedio del candidato				
1er Quimestre	___/10	___/10				

Aptitud para seguir las enseñanzas de una clase científica:

Muy favorable Bastante favorable Favorable Reservado Muy reservado

Nivel del estudiante en relación con la clase:



Excelente Superior a la media Normal Baja Muy baja

Observaciones particulares:

Fecha: _____ Firma del docente de matemáticas: _____

**PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DEL ECUADOR
FACULTAD INTERNACIONAL DE INNOVACIÓN PUCE – ICAM (FIPI)
Carrera de Ingeniería Integral**

Ficha de admisión

(Esta ficha debe ser completada por el profesor de FÍSICA del aspirante)

Datos del aspirante

Apellido paterno: _____ Apellido materno: _____

Nombres: _____ No. de cédula: _____

Unidad Educativa

Nombre: _____

Profesor responsable: Apellido: _____ Nombre: _____

E-mail: _____@_____

Asignatura enseñada: _____ **FÍSICA** _____

Marque con una cruz la respuesta que más se ajuste a las características del aspirante:						
Aptitudes		Muy bien	Bueno	Medio	Débil	No se pronuncia
	Rapidez de comprensión					
	Capacidad de trabajo					
	Aptitud para el razonamiento abstracto					
	Sentido de lo concreto y de la observación					
	Memoria					
	Nivel adquirido					
	Calidad de la expresión escrita					
	Calidad de la expresión oral					
Comportamiento						
	Sentido del esfuerzo					
	Orden y método					
	Sentido de la comunicación					
	Participación en actividades colectivas					
	Puntaje promedio de la clase	Promedio del candidato				
1er Quimestre	___/10	___/10				

Aptitud para seguir las enseñanzas de una clase científica:

Muy favorable Bastante favorable Favorable Reservado Muy reservado

Nivel del estudiante en relación con la clase:

Excelente Superior a la media Normal Baja Muy baja



Observaciones particulares:

Fecha: _____ Firma del docente de matemáticas: _____

**PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DEL ECUADOR
FACULTAD INTERNACIONAL DE INNOVACIÓN PUCE – ICAM (FIPI)
Carrera de Ingeniería Integral**

Ficha de admisión

(Esta ficha debe ser completada por el profesor de la asignatura que el aspirante prefiera)

Datos del aspirante

Apellido paterno: _____ Apellido materno: _____

Nombres: _____ No. de cédula: _____

Unidad Educativa

Nombre: _____

Profesor responsable: Apellido: _____ Nombre: _____

E-mail: _____@_____

Asignatura enseñada: _____ (asignatura escogida por el aspirante).

Marque con una cruz la respuesta que más se ajuste a las características del aspirante:						
Aptitudes		Muy bien	Bueno	Medio	Débil	No se pronuncia
	Rapidez de comprensión					
	Capacidad de trabajo					
	Aptitud para el razonamiento abstracto					
	Sentido de lo concreto y de la observación					
	Memoria					
	Nivel adquirido					
	Calidad de la expresión escrita					
	Calidad de la expresión oral					
Comportamiento						
	Sentido del esfuerzo					
	Orden y método					
	Sentido de la comunicación					
	Participación en actividades colectivas					
	Puntaje promedio de la clase	Promedio del candidato				
1er Quimestre	___/10	___/10				

Aptitud para seguir las enseñanzas de una clase científica:

Muy favorable Bastante favorable Favorable Reservado Muy reservado

Nivel del estudiante en relación con la clase:

Excelente Superior a la media Normal Baja Muy baja



Observaciones particulares:

Fecha: _____ Firma del docente de matemáticas: _____